

FJC-TX26F系列 车牌识别控制辅机

FJC-TX26F系列智能车牌识别辅机，高度集成AI识别摄像机、智能补光灯于一体，安装部署简便，运行维护便捷，作为停车场配套辅助识别设备，有效提升不同类型车道场景下的画面捕获率及车牌识别准确率，确保停车场出入口畅通无阻。

- 

IP54防护
- 

高清相机
- 

99.8%准确率
- 

智能补光控制
- 

多类车牌识别



FJC-TX26F 技术规格

产品型号	FJC-TX26FA	FJC-TX26FB
外观颜色	香槟金或闪银黑	
机箱材质	冷轧板喷涂	
整机尺寸 (L*W*H)	210*190*1340mm	
工作电压	AC 220V ±10% 50HZ	
整机功率	≤20W	
存储容量	用户容量2万，记录容量2万	
相机像素	500W	300W云台相机
适配系统	适配E7、E8停车场管理系统	适配E8停车场管理系统
车辆捕获率	≥99.9%	
车牌识别率	≥99.8%	
车牌识别类型	蓝牌/黑牌/新能源/港牌/澳牌/警牌/武警牌/军牌/黄牌/ 挂车/使领馆/教练牌等标准车牌	蓝牌/黑牌/新能源/警牌/武警牌/军牌/黄牌/挂车/使领馆/教练牌等标准 车牌，不支持港澳车牌
识别距离/角度	最优识别距离3~5米，车牌与车道夹角≤45°	
适应车速范围	0~40Km/h	
相关接口	I/O、RJ45	
通讯方式	TCP/IP	
噪音	≤65dB	
防护等级	IP54	
工作温度	-25°C ~ +70°C	
工作湿度	≤95%，无凝露	

免责声明：所有资料经过仔细核对，富士智能保留因改变产品而变更设计的权利，恕不再另行通知，具体产品及业务请咨询销售代表。